

# 中国页岩气市场调研与发展前景预测报告（2014-2019）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国页岩气市场调研与发展前景预测报告（2014-2019）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/ranqi/192694192694.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

我国正在加快页岩气得商业化进程，预计到2015年，在涪陵建成超过50亿立方米/年页岩气产能，2017年建成100亿立方米/年产能，建成中国首个实现商业化运营的页岩气示范区。但是，目前页岩气市厂却产生了两极分化的现象。

中国报告网能源行业分析师指出：目前，我国页岩气市场出现了冰火两重天的局面，对于央企而言，正在加剧实现的大规模开发，目前，由中石化负责的涪陵页岩气共生产3.6亿立方米，销售3.42亿立方米，销售额5.8亿元。对于民企而言，则正处于进退不得的尴尬境地。

国土资源部在2012年对20个页岩气区块面向全社会进行招标，包括央企和民企在内的很多企业参与了竞标过程，但是一年多之后的今天，很多中标的业主，尤其是民企却至今迟迟未能开始相关的勘探开发运作。此外，我国的补贴政策迟迟没有到位，也是使企业不敢轻举妄动的原因之一，涪陵页岩气田于2013年3月正式开钻，但目前仍未能拿到补贴，在一定程度上抑制了企业开发的热情。

勘探开发页岩气，在我国属于首次，参与招标的绝大部分企业都缺乏勘探开发经验。由于中美地质差异太大，也无法简单照搬美国经验。此外，勘探开发页岩气需要巨大的资金投入，对于年营业额以百亿、千亿甚至万亿计算的石油央企，可以投入数十亿元，并在三年甚至五年不求回报，因此，上述困难并没有阻挡央企勘探的热情，但是对于民营资本而言，却无法承受如此高昂的投入和风险，也就不敢轻易进行勘探开发，所以等待观望，甚至谋划退标。

中国报告网发布的《中国页岩气市场调研与发展前景预测报告(2014-2019)》显示：岩气是新生事物，我国没有勘探开采经验、没有现成的页岩气勘探开发准则，更没有页岩气开采井场开采的守则，加上政策还不完善，因此，页岩气的开发勘探还面临巨大的难题，尤其是在央企和民企之间，正在出现一条难以逾越的鸿沟。

### 第一章 页岩气行业相关概述

#### 第一节 页岩气行业概况

- 一、页岩气定义
- 二、页岩气的开采
- 三、页岩气的应用

#### 第二节 页岩气行业发展历程与特征

- 一、行业发展历程
- 二、行业发展特征

#### 第三节 页岩气资源储量及开发意义

### 第二章 2013-2014年国外页岩气行业发展情况分析

#### 第一节 国际页岩气行业发展情况分析

- 一、国际页岩气行业发展现状分析
- 二、页岩气对世界各国的影响
- 三、未来页岩气产业面临5大风险
- 第二节 主要国家和地区行业发展情况分析
  - 一、美国
  - 二、加拿大
  - 三、其他地区发展状况
  - 四、页岩气发展对世界的影响
- 第三节 国外页岩气产业化经验
  - 一、美国页岩气产业化经验
  - 二、加拿大页岩气产业化经验
  - 三、欧洲国家页岩气产业化经验
- 第三章 2013-2014年中国页岩气行业发展环境分析
  - 第一节 国际宏观经济环境分析
  - 第二节 国内经济环境分析
    - 一、GDP历史变动轨迹分析
    - 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
    - 三、2014年中国宏观经济发展预测分析
  - 第三节 中国页岩气行业产销情况分析
    - 一、行业生产情况分析
    - 二、页岩气技术设备分析
  - 第四节 页岩气行业投资机会分析
    - 一、页岩气行业投资效益分析
    - 二、页岩气行业投资状况分析
- 第四章 2013-2014年中国页岩气行业发展现状分析
  - 第一节 页岩气行业发展基本情况
    - 一、中国页岩气行业发展态势分析
    - 二、中国页岩气行业发展特点分析
    - 三、中国页岩气行业资源潜力分析
  - 第二节 国内页岩气行业发展分析
    - 一、全国各地页岩气开发情况
    - 二、中美将在能源数据和页岩气方面加强合作
    - 三、页岩气开采中国对中国经济的影响
  - 第三节 中国页岩气行业存在问题及发展限制
    - 一、与国外产品差异

二、基础设施不完善

三、生存困境

四、基本应对的策略

第五章 页岩气关联产业发展分析

第一节 煤炭行业发展分析

一、2013-2014年煤炭行业发展分析

二、煤炭行业经济运行数据分析

三、2013-2014年煤炭行业景气状况分析

四、2014-2019年煤炭行业发展预测

第二节 天然气行业发展分析

一、天然气产业链分析

二、天然气行业经济运行数据分析

三、天然气行业景气状况分析

四、2014-2019年天然气行业发展预测

第三节 煤层气行业发展分析

一、2013-2014年煤层气行业发展分析

二、2013-2014年煤层气行业经济运行数据分析

三、2013-2014年煤层气行业景气状况分析

四、煤层气行业发展预测

第六章 页岩气分布情况

第一节 南方地区

一、南方海相地层发育区页岩气分布情况

二、2013-2014年南方地区能源产量分析

三、南方地区页岩气发展前景

第二节 西南地区

一、四川页岩气藏勘探潜力

二、2013-2014年西南地区页岩气开发情况

三、西南地区页岩气开发前景

第三节 西北地区

一、新疆地区页岩气主要分布

二、2013-2014年西北地区页岩气开发状况

三、西北地区页岩分布特点及页岩气前景

第四节 松辽地松辽地区

一、松辽地区页岩气分布

二、松辽地区页岩气能源产量分析

### 三、松辽地区页岩气前景

#### 第五节 华北地区

##### 一、华北地区页岩气分布

##### 二、2013-2014年华北地区经济运行状况

##### 三、2014-2019年华北地区页岩气发展规划

### 第七章 2013-2014年中国页岩气开发利用的技术分析

#### 第一节 页岩气井水力压裂技术及其应用分析

##### 一、页岩气井水力压裂技术及其适用性

##### 二、页岩气井水力压裂技术应用分析

##### 三、页岩气水力压裂技术在国的应用

#### 第二节 页岩气钻完井技术现状及难点分析

##### 一、页岩气钻井发展历程

##### 二、钻井工艺技术

##### 三、固井技术

##### 四、完井技术

##### 五、钻完井难点及研究重点

#### 第三节 页岩气开采技术研究进展

##### 一、国内外页岩气技术研究进程

##### 二、国内页岩气开采存在的主要问题

##### 三、新技术展望

#### 第四节 页岩气勘探与开发技术前景

##### 一、页岩气开发技术研究现状

##### 二、页岩气开发技术研究发展趋势

##### 三、页岩气发电技术分析

### 第八章 2013-2014年中国页岩气行业竞争格局分析

#### 第一节 中国页岩气SWOT分析

##### 一、优势

##### 二、劣势

##### 三、机会

##### 四、威胁

#### 第二节 中国石油加速提高页岩气产量

##### 一、中国石油储备页岩气开发技术

##### 二、中石油联手壳牌启动国内首个页岩气合作开发项目

##### 三、中石油将四川作为页岩气开发主战场

#### 第三节 页岩气开发的国际合作动态

一、中国页岩气开发需要注重国际合作

二、美来华推销页岩气合作开发

三、俄能源巨头计划进军美国页岩气市

四、中投拟入股美国页岩气企业

五、道达尔公司抢滩中国页岩气市场

第九章 中国页岩气行业主要企业研究

第一节 中国石油天然气股份有限公司

一、企业概况

二、经营状况分析

三、公司发展规划

第二节 中国石油化工股份有限公司

一、企业概况

二、经营状况分析

三、公司发展规划

第三节 海油工程

一、企业概况

二、经营状况分析

三、公司发展规划

第十章 2014-2019年中国页岩气行业发展趋势分析

第一节 2014-2019年页岩气行业发展前景与机遇分析

一、中国页岩气行业发展前景

二、中国页岩气发展机遇分析

三、中国开发页岩气面临的挑战

第二节 2012-2013年中国页岩气市场趋势分析

一、页岩气出口分析

二、页岩气价格走势分析

三、页岩气市场分析

第三节 2014-2019年中国页岩气市场需求与消费预测

一、页岩气市场容量分析

二、页岩气市场需求情况分析

三、页岩气生产规模分析

四、页岩气投资发展趋势

第十一章 2014-2019年中国页岩气行业投资机会分析

第一节 2014-2019年中国页岩气行业投资效益分析

一、页岩气行业投资状况分析

## 二、页岩气投资效益分析

### 第二节 2014-2019年中国影响页岩气行业发展的主要因素分析

- 一、影响页岩气行业运行的有利因素分析
- 二、影响页岩气行业运行的不利因素分析
- 三、国页岩气行业发展面临的挑战分析

### 第三节 页岩气投资机会

- 一、发展前景广阔
- 二、市场需求大增
- 三、中国页岩气目前还处于探索阶段

## 第十二章 2014-2019年中国页岩气投资策略分析

### 第一节 页岩气面临的风险

- 一、资源勘探风险
- 二、技术研发及技术合作风险
- 三、勘探开发成本经济风险
- 四、市场应用价格风险
- 五、政策风险
- 六、环保因素

### 第二节 页岩气风险控制策略

- 一、借鉴其他国家经验
- 二、加快技术改革
- 三、加强对页岩气发展规划

### 第三节 2014-2019年中国页岩气行业投资战略研究

- 一、产业链企业在不同阶段受益
- 二、先期进行技术储备的油服企业会在钻井阶段受益

图表详见正文•••••

特别说明：报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/ranqi/192694192694.html>